

LUBRIFIANT SEC AU PTFE ANTI FRICTION



APERÇU DU PRODUIT

Le lubrifiant sec au PTFE anti friction WD-40 Specialist™ contient un lubrifiant solide PTFE permettant une meilleure lubrification même en cas de températures élevées et sous forte pression. La fine pellicule claire n'attire ni la poussière, ni les saletés, ni l'huile. Il sèche rapidement et est un excellent lubrifiant et dégrissant. Il peut être utilisé sur du métal, du plastique ou du verre.

PERFORMANCE ET CARACTERISTIQUES DU PRODUIT

- Le Smart Straw™ pour une application précise et sur grande surface
- Idéal pour le métal, le plastique ou le verre
- Propriétés de lubrification et de protection améliorées
- Laisse une fine pellicule sèche, qui n'attire ni la saleté, ni la poussière, ni l'huile
- Réduit la friction et l'usure
- Formule améliorée avec d'excellentes propriétés de lubrification et de dégrillage
- Plage de température : -45 °C à +260 °C

NSF Enregistré H2 #145371



APPLICATION PRÉCISE



DIFFUSION LARGE

CHAMP D'APPLICATION :

Perceuses & visseuses à accus · outils & équipements électriques · guides de porte & de fenêtre · serrures & fermetures · convoyeurs · cylindres · chaînes & câbles · charnières · thermoplastiques · presses à filer les métaux

MODE D'EMPLOI :

Avant de l'utiliser, secouer l'aérosol. Pour le graissage et la protection, appliquer directement sur la surface à traiter. Sèche en quelques secondes.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES :

PROPRIÉTÉ DU PRODUIT	LUBRIFIANT SEC AU PTFE ANTI FRICTION
Apparence	liquide légèrement trouble, jaune foncé
Odeur	Odeur de citronnelle
Densité	0,71 – 0,74
Force de pulvérisation	0,6 – 1,2g/s
Température de service	-45 °C à +260 °C
Solubilité	insoluble dans l'eau
Catégorie NSF	H2
Inflammabilité	extrêmement inflammable
Compatibilité des matériaux	pour la plupart des surfaces telles que le plastique, le métal et le verre
ASTM D-4172 (test des quatre billes ; pouvoir lubrifiant)	0,43 mm
ASTM D-3233 (test de compression)	2.310 psi
ASTM B-117 (test au brouillard salin)	40 % après 24h

DONNEES DE BASE DU PRODUIT :

NR. ART BOITE	CONTENU	NR. ART CARTON	BOITES PAR CARTON
49394	400ml	49395	12 x 400ml



WD-40 Company
Fiches de données de sécurité sur www.wd40.de ou sur info@wd40.de